

# 「エポキシ樹脂のエポキシ当量」は自動滴定で！

JIS K7236に規定の「**緑色が付き始めるまで**」を**目視で判断**するのは難しく、**誤差が生じていませんか？**

## 自動滴定装置

# TITRA-A16

10.1インチ タブレットPC採用



TITRA-A16ST  
¥1,200,000~

## 高い精度で測定します

個人誤差がありません。  
計算ミスもありません。

## 測定は自動です

測定中は他の仕事ができます。  
測定終了はアラームでお知らせ。

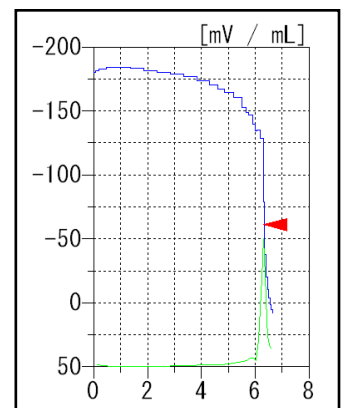
## 大量にデータを保存できます

測定結果は1000件保存。  
さらに、自動バックアップするので、  
容量を気にせず測定できます。

### 【エポキシ当量の測定結果例】

No.	試料量(g)	滴定値(mL)	エポキシ当量(EE)
1	0.1207	6.321	190.8020
2	0.1483	7.865	188.3280
3	0.1218	6.426	189.3880
	<b>平均値</b>		<b>189.51EE</b>
	<b>標準偏差</b>		<b>1.24EE</b>
	<b>変動係数</b>		<b>0.65%</b>

### 【サンプル測定結果】



## 測定手順

試料を  
採取

クロロホルム10mLを加え、  
スターラで攪拌して試料を溶解する

酢酸20mLおよび臭化テト  
ラエチルアンモニウム溶液  
10mLを加える

電極を浸漬して  
滴定キーを押す

終了

## 用途と予算に合わせたラインアップをご用意

リーズナブル



COM-300AT  
¥695,000~

12検体  
連続測定



COM-1700ASC12  
¥2,015,000~

タッチパネル



COM-1700AS  
¥1,175,000~

※記載の価格には、消費税、据付費は含まれておりません。

**まずは無償デモでお試しを！**

装置の開梱・据付・説明・返却、全てお任せください

**平沼産業株式会社**

本社・工場 〒310-0836 茨城県水戸市元吉田町1739  
TEL (029) 247-6411(代) FAX (029) 247-6942  
東京営業所・大阪営業所・名古屋営業所

お問い合わせは—